CHEQUE VERT POUR LA TRANSITION ECOLOGIQUE

AIDE A LA DECISION : QUELLES DEPENSES ELIGIBLES POUR VOS BESOINS ?

CATEGORIE	QUEL EST MON BESOIN ?	QUELLE ACTION METTRE EN PLACE ?	DEPENSE ELIGIBLE CORRESPONDANTE
Economie circulaire et gestion des déchets	Je veux mieux trier mes déchets ?	Je peux installer une poubelle avec plusieurs compartiments ou un ensemble de plusieurs poubelles dédiées chacune à une nature de déchets.	Bacs de tri multi-flux de déchets afin d'optimiser le tri des déchets valorisables
	Le stockage de mes déchets me prend trop de place en attendant leur collecte ?	Je peux m'équiper d'un compacteur ou d'un broyeur dédié.	Broyeurs ou compacteurs pour les déchets des commerçants
	Je veux composter mes déchets biodégradables (restes d'aliments hors viande/poisson, végétaux, etc.) ?	Je peux mettre en place un composteur individuel.	Composteurs et lombricomposteurs
	Je veux proposer à mes clients des contenants réutilisables (vente à emporter, doggy bag/emporte-restes, etc.) plutôt que de leur fournir des emballages jetables ?	Je peux leur mettre à disposition des contenants consignés.	Acquisition de contenants, emballages et emportes restes réutilisables et consignés pour les commerçants
	Je veux vendre des produits (aliments secs, produits d'hygiène, etc.) en vrac plutôt que sous emballages ?	Je peux m'équiper de mobiliers spécialement conçus pour la vente en vrac.	Présentoirs à vrac et distributeurs à vrac
	En tant qu'artisan du BTP, je veux nettoyer mes outils (par exemple mes pinceaux) de façon plus écologique, notamment en utilisant moins d'eau ?	Je peux acquérir des machines de nettoyage spécialisées avec un liquide en boucle fermée.	Equipements de nettoyage d'outils du second œuvre zéro rejet liquide
	Je veux entretenir et réparer mes outils pour les remplacer moins souvent ?	Je peux acquérir des équipements dédiés à l'entretien et à la réparation (ex : meule à aiguiser).	Equipements d'entretien/réparation des outils des artisans et commerçants
	Je veux rentabiliser mes chutes de matière plutôt que les jeter ?	Je peux installer une machine de réduction ou valorisation des pertes de matière (ex : broyeuse et extrudeuse pour récupération de chutes de plastique)	Equipements de valorisation des chutes de matières ou de réduction des pertes des artisans
Régulation et émetteurs de chaleur	Je veux réduire mes consommations énergetiques liées à la prodution de chaleur ou froid ?	Je peux installer un plancher chauffant hydraulique ou des radiateurs à basse température. Je peux installer un chauffe-eau plus performant. Je peux remplacer mon système de climatisation par du freecooling. Je peux installer un brasseur d'air.	Plancher chauffant hydraulique à basse température (BAT-TH-103*) Radiateur basse température pour un chauffage central (BAT-TH-105*) Freecooling par eau de refroidissement en substitution d'un groupe froid pour la climatisation (BAT-TH-156*) Chauffe-eau solaire individuel (BAR-TH-101*) Chauffe-eau thermodynamique à accumulation (BAR-TH-148*) Déstratificateur ou brasseur d'air (BAT-TH-142*)
	Je veux réguler la prodution de chaleur ?	Je peux équiper mes radiateurs de robinet thermostatique. Je peux mettre en place des systèmes de régulation programmable ou automatique en fonction de la température de la pièce par exemple.	Robinet thermostatique sur radiateur existant (BAT-TH-104*) Système de régulation par programmation d'intermittence (thermostat programmable (BAT-TH-108*) Optimiseur de relance en chauffage collectif comprenant une fonction autoadaptative (thermostat d'ambiance) (BAT-TH-109*) Système de variation électronique de vitesse sur un moteur asynchrone (BAT-TH-112*) Système de gestion technique du bâtiment (GTB) pour le chauffage et l'eau chaude sanitaire (BAT-TH-116*)

Eclairage	Je veux réduire mes consommations énergetiques liées à l'éclairage ?	Je remplace mes luminaires existants par des dispositifs LED Je crée des points de lumière naturelle.	Luminaire d'éclairage intérieur général à modules LED (BAT-EQ-127*) Lanterneaux d'éclairage zénithal (BAT-EQ-129*) Conduits de lumière naturelle (BAT-EQ-131*)
Ventilation, amélioration de la qualité de l'air	Je veux améliorer la qualité de l'air intérieur ?	Je peux équiper ma ventilation existante de système de filtration. Je peux mettre en place un sytème de ventilation. Je peux installer des systèmes de mesure de dioxyde de carbone pour alerter sur un risque d'air trop confiné. Je peux installer des purificateurs d'air.	Ventilation mécanique simple flux à débit d'air constant ou modulé (BAT-TH-125*) Ventilation mécanique double flux avec échangeur à débit d'air constant ou modulé (BAT-TH-126*) Ajout de matériel de filtration sur la ventilation existante. Matériel de mesure de dioxyde de carbone Purificateurs d'air ou filtres pour lesquels le bénéficiaire se sera assuré de l'efficacité et de l'innocuité dans la situation rencontrée
Isolation	Je veux réduire ma facture énergetique en isolant mon bâtiment ?	Je peux isoler les combles, les murs, le plancher, la toiture	Isolation de combles ou de toitures (BAT-EN-101*) Isolation des murs (BAT-EN-102*) Isolation d'un plancher (BAT-EN-103*) Isolation des toitures-terrasses (BAT-EN-107*)
Autres équipements d'efficacité énergétique	Je veux réduire mes consommations énergetiques liées aux équipements de prodution de froid ?	Je peux installer des systèmes de fermeture des meubles frigorifiques. Je peux installer des systèmes de condensation ou de régulation pour optimiser les consommations.	Fermeture des meubles frigorifiques de vente à température positive (BAT-EQ-124*) Fermeture des meubles frigorifiques de vente à température négative (BAT-EQ-125*) Installation frigorifique utilisant du CO2 surcritique ou transcritique (BAT-EQ-117*) Système de condensation frigorifique à haute efficacité (BAT-EQ-130*) Système de régulation sur un groupe de production de froid permettant d'avoir une haute pression flottante (BAT-TH-134*) Système de régulation sur un groupe de production de froid permettant d'avoir une basse pression flottante (BAT-TH-145*)
	Je veux réduire ma consommation d'eau ?	Je peux installer des mousseurs sur les robinets par exemple.	Système hydro-économes (BAT-EQ-133*)
	Je veux améliorer l'efficacité énergétique de mes équipements ?	Je peux équiper mes installations électriques de moteurs asynchrones (ex : ascenseurs,) et réduire leur consommation.	Moto-variateur synchrone à aimant (BAT-EQ-123)
Mobilités douces	Je veux favoriser les mobilités plus propres aux abords de mon établissement ou pour mes livraisons ?	Je peux installer des points de recharges de véhicules. Je peux construire un abri à toit pour vélo. Je peux m'équiper d'un vélo cargo pour livrer mes marchandises.	Points de recharge ouverts au public sur des espaces de parking privés, puissance maximale de 22 kW Points de recharge pour l'usage professionnel, de puissance maximale de 22 kW Abri à toit pour vélo Achat de vélo cargo triporteur

^{*} les dépenses doivent être conformes aux critères techniques des fiches CEE consultables sur le site du Ministère de la Transition écologique : Fiches du secteur « résidentiel » ou Fiches du secteur « tertiaire »